

PHONOLA 565/A

CAPACITÀ

RESISTENZE

Nomin.	Valore	Tolleranza %	Tensione di prova Volts	Tipo	Nomin.	Valore	Toll. %	Watt
C1	2.000 pf	± 10	1500	Ag.	R 1	0,5 M Ω	± 10	1/4
C2	15 pf	± 10	1500	Ag.	R 2	30.000 Ω	± 10	1/4
C3	2.000 pf	± 10	1500	Ag.	R 3	10.000 Ω	± 10	1/4
C4	500 pf	± 10	1500	Ag.	R 4	4 M Ω	± 10	1/4
C5	50.000 pf	± 10	1500	Ag.	R 5	4 M Ω	± 10	1/4
C6	50.000 pf	± 10	1500	Ag.	R 6	0,1 M Ω	± 10	1/4
C7	200 pf	± 10	1500	Ag.	R 7	4 M Ω	± 10	1/4
C8	30 pf	± 10	1500	Ag.	R 8	2 M Ω	± 10	1/4
C9	25 pf	+ 30 - 20	30	Elettrolitico	R 9	50 Ω	± 10	1/4
C10	480 pf	± 10	1500	Ag.	R 10	200 Ω	± 10	1/4
C11	500 pf	± 10	1500	Ag.	R 11	500 Ω	± 10	1/4
C12	2000 pf	± 10	1500	Ag.	R 12	200.000 Ω	± 10	1/4
C13	2000 pf	± 10	1500	Ag.	R 13	20.000 Ω	± 10	1/4
C14	240 pf	± 10	1500	Ag.	R 14	500.000 Ω	± 10	1/4
C15	10.000 pf	± 10	1500	Ag.	R 15	10.000 Ω	± 10	1/4
C16	100 pf	± 10	1500	Ag.	R 16	1.660 Ω	± 10	6
C17	10.000 pf	± 10	1500	Ag.	R 17	1.000 Ω	± 10	1/4
C18	240 pf	± 10	1500	Ag.				
C19	10.000 pf	± 10	1500	Ag.				
C20	2 pf	± 10	1500	Ag.				
C21	50 pf	± 10	1500	Ag.				
C22	240 pf	± 10	1500	Ag.				
C23	50 pf	± 10	1500	Ag.				
C24	10.000 pf	± 10	1500	Ag.				
C25	100 pf	± 10	1500	Ag.				
C26	25 pf	+ 30 - 20	200	Elettrolitico				
C27	0,5 pf	± 10	1500	Ag.				
C28	10.000 pf	± 10	1500	Ag.				
C29	1000 pf	± 10	1500	Ag.				
C30	25 pf	+ 30 - 20	200	Elettrolitico				
C31	25 pf	+ 30 - 20	30	Elettrolitico				
C32	50 pf	± 10	1500	Ag.				